



Oggi scattano gli esami di maturità in 20 istituti riminesi

## IL GIORNO DELL'ESAME

### Oggi la maturità in venti istituti

LA costituzione, Aldo Moro o Pirandello? Quale sarà la traccia della prova di italiano che i ragazzi si troveranno questa mattina sui banchi, 'Uno, nessuno, o centomila'? E' il dilemma della notte prima degli esami. Quella appena trascorsa, tra chi non ha dormito, chi ha ripassato e chi l'ha passata nei locali dimenticandosi per qualche ora il ritorno sui banchi. Ieri da mezzanotte sul portale Skuola.net è andata in onda la doverosa 'Notte prima degli esami', condotta da Gianluca Daluìso. Gli ospiti attesi erano diversi e tanti, dal ministro dell'Istruzione Marco Bussetti, ad influencer e Youtuber tra Autogol e Panpers. Dopo la notte inizierà l'esame di Stato. Alle 8,30 di questa mattina suonerà la campanella e 2.703 studenti del riminese si siederanno ai banchi nei vari istituti. Tra statali e paritari nella provincia di Rimini se ne contano venti: nove licei, tre Isiss o scuole con al loro interno percorsi misti di tipo tecnico e professionale, tre istituti professionali e cinque tecnici. La prova di italiano durerà sei ore. Poi tutti a casa per tirare il fiato. Bisognerà eliminare le tossine in breve tempo perché domani si tornerà nuovamente sui banchi per la seconda prova grafica o scritto-grafica. Poi un po' di riposo per mettere in ordine le idee e prepararsi per la terza e ultima prova lunedì prossimo, il 'quizzone', come è stato ribattezzato.

# «Nasce a Cerasolo il brevetto per smaltire i rifiuti sanitari»

La Newster System ha vinto un bando finanziato dalla Regione

UN impianto di trattamento dei rifiuti liquidi dei laboratori di analisi bio-mediche, capace di convertire le sostanze pericolose di scarto – come sangue e solventi – in materiale innocuo, senza pericoli per la comunità e per l'ambiente. Un brevetto italiano, già approvato in Russia e presto anche dall'Europa, che vanta già una lunga lista di Paesi del mondo pronti ad acquistarlo. Il progetto è tutto made in Rimini: l'idea è dell'azienda Newster System di Cerasolo, vincitrice del bando finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale dell'Emilia Romagna per la copertura parziale dei 400mila euro previsti dal progetto di sviluppo di questa tecnologia.

«SIAMO presenti sul mercato da oltre 20 anni e operiamo principalmente all'estero – dicono Andrea Bascucci, amministratore unico, e Gianluca Magrini del settore ricerca e sviluppo – siamo tra i leader europei nella produzione e com-



Il gruppo di lavoro Newster Csa

## LEADER IN EUROPA

«Stiamo sviluppando un progetto per i farmaci scaduti»

mercializzazione di sistemi brevettati certificati che offrono soluzioni ecologiche e innovative per una gestione sostenibile dei rifiuti sanitari. Con questo progetto vorremmo creare impianti da inserire nella sede dei

laboratori stessi». Il principio della macchina è la capacità «di bersagliare i componenti inquinanti di rifiuti chimici e biologici – spiega la ricercatrice e biologa di Newster, Elisa Benedettini – con un'ossidazione avanzata e un trattamento ad ozono. La reazione chimica Fenton dei grandi impianti, resa funzionale in piccolo. Stiamo poi sviluppando anche un secondo progetto per migliorare la gestione e lo smaltimento

dei farmaci scaduti, e renderli innocui per l'ambiente».

Al momento il prototipo del primo progetto, chiamato Pura Lab 4.0, è installato all'istituto di ricerche C.s.a di Rimini, accreditato alla rete alta tecnologia dell'Emilia Romagna e con un'esperienza trentennale in analisi di tipo ambientale in ambiti come l'acqua e i rifiuti. Due progetti importanti, sviluppati da un team di oltre 20 persone, che coinvolge ricercatori, biologi, ingegneri, chimici. «Il nostro intento è trovare soluzioni ecologiche e sostenibili per tutto il mondo. Rendere questo tipo di macchine, semplici da gestire – conclude il progettista Gilberto Ronchi – con controllo remoto direttamente dal pc e con una facile manutenzione. In molti Paesi del mondo non c'è davvero nulla e intervenire con questo tipo di progetti, è indispensabile. Altrimenti i rischi ecologici possono essere davvero enormi per tutto il pianeta».

Rita Celli

## LA PARTENZA ORGANIZZATA DALLA DIOCESI

### Per dodici ragazzi un viaggio nelle missioni in Messico

«**ABBIATE** occhi, cuore e mente più luminosi perché più illuminati». Sono le parole con cui il vescovo Francesco Lambiasi ha salutato i ragazzi che partiranno per il Messico nell'annuale Campo-Viaggio proposto dall'Ufficio missionario diocesano. Il viaggio è aperto ai giovani degli ultimi anni delle scuole superiori in collaborazione coi gruppi di volontariato delle missioni. Oggi sarà il giorno della partenza. Fino al 9 luglio i ragazzi rimarranno in Messico pagandosi il viaggio. In tutto sono una dozzina, con loro ci sarà una sorella della congregazione

Mpda, suor Maria Susana Diaz Gonzalez. Sarà lei ad accoglierli nella metropoli Città del Messico fino a spingersi all'interno degli stati di Jalisco e Michoacan. Alla vigilia della partenza, il vescovo ha voluto usare parole forti. «Lancio una provocazione: se la nave Aquarius avesse trasportato cani, avrebbe ricevuto un'accoglienza migliore? C'è il rischio di diventare come gli Stati Uniti, dove vivono più quattrozampe che uomini. Non ci sono più bambini. E voi incontrerete tanti bambini, tanti piccoli e bisognosi. Abbiate cuore».



# risparmiare.

TATIANA 41 anni

Quali sono i tuoi bisogni? Raccontaceli su  Despar Nordest

DESPAR  
EUROSPAR  
INTERSPAR

